



Power meter, 1 N, 80 A_x

Tipo EME1P80
Catalog No. 167401
Eaton Catalog No. EME1P80

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

dispositivi tecnici di conteggio (EG000045) / contatore di elettricità (EC001506)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Apparecchio Modulare Ad Integrazione In Serie Per Circ. Distrib. Corr. / Contatore consumo energetico (ecl@ss10.0.1-27-14-23-16 [AFZ828014])			
tipo di contatore			elettromeccanico
corrente nominale (In)	A		80
corrente massima (Imax)	A		80
tensione nominale (Un) N-L	V		184 - 276
tensione nominale (Un) L-L	V		0 - 0
frequenza	Hz		50 - 50
classe di precisione			B
tipo di polo			monofase
esecuzione			misurazione diretta
tipo di energia			potenza effettiva e reattiva
adatto per			acquisto/consegna
tipo di tariffa			tariffa doppia
controllo tariffa			interno
tipo di misurazione curve di carico			no
blocco antiritorno			no
tarato			no
omologazione			Measuring Instruments Directive (direttiva sugli strumenti di misura)
uscita d'impulso			elettrico
tipo di impulso			S0
velocità d'impulso	Imp/kWh (kvarh)		0 - 0
tipo di visualizzazione			digitale
tipo di montaggio			AMD
larghezza in unità di suddivisione			2.1
tipo di interfaccia			altri
firma EDL40			no
con codice di blocco			si
numero di punti			7
grado di protezione (IP)			IP20
tipo di protezione (NEMA)			